



Weichlote aus nachhaltigen und fairen Ressourcen

- Rohstoffe gewinnen und fair bezahlen
- die Umwelt schonen
- Arbeitssicherheit fördern
- Kindern eine unbeschwerte Kindheit gewähren

Bereits seit einigen Jahren liegt unser Bestreben darin, unser Zinn bevorzugt von Produzenten zu beziehen, die sich sowohl für ihre Belegschaft in Form von guten Arbeitsbedingungen als auch für die Umweltbedingungen innerhalb der Abbaugelände einsetzen. Der Lohn aller Mitarbeiter muss ausreichend sein, um den Familien eine unbeschwerte Zukunft zu gewährleisten. Daher ist einer unserer bevorzugten Zinnproduzenten u.a. MINSUR, ein Unternehmen aus Peru, dessen Firmenphilosophie auf Transparenz und somit auf Umweltschutz, Arbeitssicherheit und fairen Arbeitsbedingungen aufgebaut ist. Insbesondere Kunden, die höchste Ansprüche an Reinheit (insbesondere niedrige Pb-Werte < 50 ppm) oder einer europäischen Herkunft haben, erhalten von uns Lote aus europäischem elektrolytisch gewonnenem Zinn.

Wir können nun auch offiziell bestätigen, dass wir **fair gehandeltes Reinzinn** in einer Größenordnung verarbeiten, die es uns erlaubt, **sämtliche FELDER-Weichlote**, die in der Elektronikindustrie zum Einsatz kommen, in **ECO TIN**-Qualität zu produzieren und zu liefern.

Unterstützen auch Sie mit Ihrem Einsatz von **ECO TIN**-Produkten die Förderung von weltweiten fairen Arbeitsbedingungen und Aktivitäten zum Schutz der Umwelt sowie die Bekämpfung von Kinderarbeit.

Ohne Wenn und Aber – Ohne Aufpreis – Immer in **ECO TIN**-Qualität.



FELDER ECO TIN
Faire Qualität

 Made in Germany



Nachhaltigkeit leben..... Taten folgen lassen...

- Energiemanagement:**
Elektrizität zu 100% aus erneuerbarer Energie. Umstellung des gesamten Betriebes auf LED-Beleuchtung. Wärmehückgewinnung im Schmelzbetrieb zur Beheizung des Gebäudes. Seit 2022 Installation einer Photovoltaik-Anlage.
- Rohstoff- und Verpackungsmanagement:**
bevorzugter Einsatz von nachhaltigen Zinnsorten. Einsatz von Recycling-Metallen für ausgewählte Produkte. Besondere Auswahl von chemischen, möglichst biologisch hergestellten Rohstoffen, wie z.B. Bio-Ethanol oder Bio-Vaseline. Verwendung von Spulen aus recycelten Kunststoffen sowie Kartonagen und Füllmaterial aus recyceltem Altpapier.
- Produktionsmanagement:**
Einsatz von modernen hydraulisch geregelten Pressen und Drahtziehmaschinen. Energieoptimierte Produktion durch exakte Erfassung von Energieverbräuchen.
- Verwaltungs- und Logistikmanagement:**
Digitalisierung aller Lagerbereiche, digitale, papierlose Kommissionierung. Papierloser Workflow durch digitales Dokumentenmanagementsystem. Einsatz von energieeffizienter IT. Konsequente Mülltrennung in allen Betriebsbereichen.
- Lieferkettentransparenz – Von der Zinn-Mine bis zu Ihrer Fertigung:**
Lieferketten optimieren, Fehlerquellen eliminieren, soziale und ökologische Standards garantieren.



- Recyclingmanagement:**
Als zertifizierter Entsorgungsfachbetrieb garantieren wir eine sichere und rechtskonforme Rücknahme der Altmetalle aus den Produktionsprozessen unserer Kunden, sowie die Aufbereitung der Altmetalle in unserem Zweigbetrieb in Loffenau und Verarbeitung in ausgewählten Produkten.

... den ökologischen Fußabdruck stetig verbessern.